

# Αστάρι Εποξειδικό

## Professional

### Εποξειδικό αστάρι διαλύτου δύο συστατικών

Ισχυρή πρόσφυση σε μπετόν και σε μέταλλα.

Υψηλή σκληρότητα και ελαστικότητα.

Μεγάλη απόδοση και καλυπτικότητα.

Εύκολο δούλεμα, ιδανικό άπλωμα και γρήγορο στέγνωμα.

Εποξειδικό αστάρι διαλύτου δύο συστατικών κατάλληλο για την προστασία τσιμεντένιων, μεταλλικών και γενικότερα δομικών επιφανειών αλλά και βιομηχανικών δαπέδων. Εφαρμόζεται εύκολα προσφέροντας επιφάνεια που μπορεί να εξασφαλίσει άριστη πρόσφυση σε επαναβαφή με εποξειδικό χρώμα ή χρώμα πολυουρεθάνης.



Εμποτίζει ιδανικά  
Υψηλής Απόδοσης  
Προστατεύει από τα αλκάλια  
Δουλεύεται εύκολα

03/09

# Αστάρι Εποξειδικό

## Προετοιμασία & Βαφή Επιφάνειας

Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης, η επιφάνεια απαιτείται να είναι στεγνή, καθαρή και ελεύθερη από σκόνες, λίπη, άλατα, σκουριές και υπολείμματα, σαθρές βαφές, φουσκωμένα χρώματα κλπ.

- ◆ Σε βαμμένες επιφάνειες με σταθερό υπόβαθρο: 2 στρώσεις KRAFT ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟ ΧΡΩΜΑ.
- ◆ Σε νέες επιφάνειες: 1 στρώση KRAFT ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ για την εξασφάλιση της καλής πρόσφυσης και προστασίας από τα αλκάλια και στη συνέχεια εφαρμόζονται 2 στρώσεις KRAFT ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΟ ΧΡΩΜΑ.

## Οδηγίες Εφαρμογής

- ◆ Εργαλεία βαφής: Πινέλο, ρολό, πιστόλι αέρος ή airless.
- ◆ Καθαρισμός: Αμέσως μετά την εφαρμογή καθαρίζουμε τα εργαλεία με KRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ 2000, καθώς επίσης και τα υπολείμματα του προϊόντος.
- ◆ Αραίωση:
  - ◆ 1<sup>ο</sup> χέρι: 15-20% με KRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ 2000
  - ◆ 2<sup>ο</sup> χέρι: 10-15% με KRAFT ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ 2000
- ◆ Χρόνος επιφανειακού στεγνώματος: 1 - 2 ώρες, σε 25°C και 50% σχετική υγρασία (οι χρόνοι στεγνώματος επιμηκύνονται σε υγρές - κρύες συνθήκες).
- ◆ Ελάχιστος χρόνος επαναβαφής: 24 ώρες.
- ◆ Αναδεύετε καλά πριν τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- ◆ Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 35°C καθώς και άνω του 65% σχετικής υγρασίας.

## Συσκευασία

- ◆ Διατίθεται σε συσκευασία 3L (A+B).

## Οδηγίες Ασφαλούς Χρήσης

Εύφλεκτο. Μακριά από πηγές ανάφλεξης. Απαγορεύεται το κάπνισμα. Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα. Μην αναπνέετε εκνεφώματα. Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια. Σε περίπτωση επαφής με

τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο σαπούνι. Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια. Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευτείτε το Φυλλάδιο Δεδομένων Ασφαλείας αυτού του προϊόντος.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:

210-7793777

## Περιέχει:

- Προϊόν αντίδρασης: Διφαινόλη Α-(επιχλωρυδρίνη), εποξεική ρητίνη (αριθμητικό μέσο μοριακό βάρος 700-1100)
- Ξυλόλιο
- 3,6-διαζοκτανο-1,8-διαμίνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

## Αποθήκευση

- ◆ Αποθηκεύετε το προϊόν σε θερμοκρασία από 5°C έως 35°C και ποσοστό υγρασίας <50 %.
- ◆ Διατηρείτε τα δοχεία ερμητικά κλειστά.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ειδικό Βάρος (Kg/L)	Γκρι: 1,42 (±0,02) {ISO 2811}
Στερεά κατ' Όγκο (%)	55(±0,50)
Ιξώδες (KU)	60-80 {ASTM D-652}
Στερεά κατά Βάρος (%)	72(±0,50)
Ανάμειξη	3/1 κ.ο.
Χρόνος Ζωής Μίγματος (Pot Life)	5-6 ώρες (20°C)
Απόδοση (m <sup>2</sup> /L)	5-7*
Πάχος Ξηρού Υμένα (μm)	38
Σημείο Ανάφλεξης	25°C
Αντοχή στο Πλύσιμο	Μετά από 6 ημέρες
Χρόνος Αποθήκευσης	1 έτος τουλάχιστον

\* ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας, τις συνθήκες βαφής και τη μέθοδο εφαρμογής